Persona Responsable Europea, Proveedor y Fabricante: Balboa Chemical, S.L. www.flowquimica.es info@flowquimica.es +34 91 808 25 29 C/ Dinamismo,3 P.I. Los Olivos 28906 Getafe Madrid, Spain





FLOW ESPUM ESPUMANTE

I-0185

Efectivo agente tensoactivo usado en la fabricación de placas de yeso laminado. Puede ser usado también como agente espumante en una gama amplia de usos dentro de la industria, particularmente para usarlo en aplicaciones de perforación de espuma

Modo de empleo

Diluir en agua en un rango de 0.25% - 1% en agua.

Apariencia Color Olor pH

Densidad

Descripción química

Semitransparente

Amarillento

Leve

6,1 - 6,9 (1 %)

1000 kg/m³

Mezcla acuosa a base de alcoholes y humectantes.

Peligro

Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves. Repr. 2: H361d - Se sospecha que daña al feto. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. - P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P308+P313 EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: Consultar a un médico. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos - Sustancias que contribuyen a la clasificación: Alcoholes, C9-11, ramificados y lineales, etoxilados, sulfatos, sales de amonio (CAS 160901-27-9); 2-Metilpentano-2,4-diol (CAS 107-41-5) - Contiene: Tensioactivos no iónicos (% (p/p) >= 30) - Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Contenido máx. en C.O.V.: 300 g/L (20 ºC). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



UFI: FYHM-8C89-W003-PGFU

30/08/22

